



Sizlerle her ay
buluşturmaya çalıştığımız
abiNEWS'e bir de ORANGE
PAGES yani TURUNCU
SAYFALAR'ı ekledik.

ORANGE PAGES
sadece ve sadece
faydalı bilgiler
veren tamamen
sektöre yönelik bir
sayfa olacak

STOPER MİMARİ YAPI SİSTEMLERİ (SMS) olarak 'abi'markamızın 2024 senesinde sizlere ulaşabilme yöntemlerini çoğaltmak istedik. Bu bağlamda sizlerle her ay buluşturmaya çalıştığımız ABİNEWS'e birde ORANGE PAGES yani TURUNCU SAYFALAR'ı ekledik. Bu vesile ile özellikle sektörümüze dair faydalı bilgileri sizlerle buluşturarak bir nebze olsun çorbada katkımız olmasını hedefledik.

Öncelikle ORANGE PAGES sadece ve sadece faydalı bilgiler veren tamamen sektöre yönelik bir sayfa olacak ve amacı yine sadece ve sadece bu faydalı bilgileri sizlere ulaştırmak olacaktır. Bu sebeple sizden tek isteğimiz bu sayfaları okumanızdır.

Haydi o zaman ilk sayımızla işe başlayalım.

de anlatacağız. Öncelikle bu sistemleri kendi içinde ikiye ayırarak Yardımcı Sistemler ve Ana sistemler olarak böleceğiz.

Birinci bölüm olarak Yardımcı Sistemleri ele alalım.

Yardımcı sistemler adından da anlaşılacağı üzere ana sistemlerin yanında kullanılarak ya ana sistemin fonksiyonunu arttırmaya ya da ana sistemi sonlandırmaya yarayan sistemlerdir. Örneğin Cephe kaplamaları , duvar işleri bitmiş bir binanın dış cephesinde sıva ve boya işlerine gerek kalmadan binanın dış cephesinin sonlandırılmasını ve görünümünün güzel olmasını sağlarlar. Genellikle Cotta kaplama olarak anılan bu sistemler alüminyum , beton

MİMARİ YAPI SİSTEMLERİ

SÜRMELER	AÇILIRLAR	KATLANIRLAR	CEPHELER
BASİT SÜRME	TEK AÇILIM	ÜSTTEN TAŞIMALI	SİİLİKON
VOSWAGEN SÜRME	ÇİFT AÇILIM	ALTTAN TAŞIMALI	KAPAKLI
KALDIR&SÜR SÜRME	VASİSTAS AÇILIM		ENTEGRE
VAKUMLU SÜRME	ÇİFT KANAT AÇILIM		PANEL
MİNİMAL SÜRME	KAPILAR		ÖRÜMCEK
	ÖZEL AÇILIMLAR		PARAMETRİK
			ÇELİK

DİĞER MİMARİ SİSTEMLER

CEPHE KAPLAMALARI	SİNEKLİKLER	MENFEZLER
KÜPEŞTE VE KORKULUK	DENİZLİKLER	PERVAZLAR
DUŞAKABİN	HAVALANDIRMALAR	SKYLİGHTE VE GÜNEŞLİKLER
PANJUR VE KEPENKLER	TENTE VE GÖLGELENDİRMELER	OFİS BÖLMELER
SERAMİK ,DEKORASYONLAR	KIŞ BAHÇELERİ VE GİYOTİN SİSTEMLER	STANDLAR
VİTRİNLER	GÜNEŞ KIRICILAR	MOBİLYA SİSTEMLERİ
CAM BALKON	KOMPOZİT KAPLAMALAR	ASANSÖR VE MUHTELİFLER

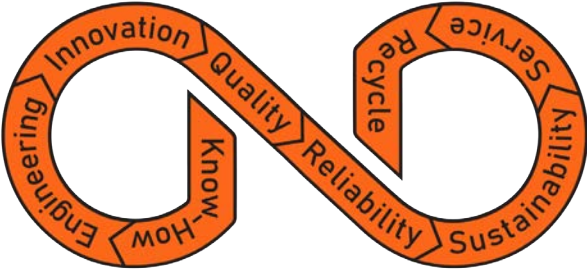
Bu sayımızda Mimari Yapı Sistemleri'nden bahsetmek ve daha sonraki sayılarımızda da bu sistemler hakkında bilgi vermek istedik. Öncelikle Mimari Yapı Sistemleri adından da anlaşılacağı üzere çok geniş bir kullanım ağına sahiptir. Ancak biz sadece sektörümüzle alakalı olan Mimari Yapı Sistemleri'nden bahsedeceğiz. İsterseniz öncelikle bu sistemleri gruplandıralım.

Gördüğünüz üzere sektörümüzdeki mimari yapı sistemlerini say say bitiremiyoruz. Bu Sistemleri sizlere tek tek anlatmak inanın bizim içinde çok ilginç olacak . Bu sebeple isterseniz en karmaşık olan Diğer Mimari Sistemler dediğimiz karma sistemlerden yola çıkalım .

Diğer Mimari Sistemleri, ki biz artık Karma Sistemler olarak isimlendireceğiz, sizlere dört bölüm-

mamulleri veya plastik olabilirler. Aynı şekilde dış cephelerde kullanılan seramik kaplamalarda bina estetiğine katkıda bulunurlar. Bu kaplamaların alt yapılarında genellikle alüminyum mamulü montaj elemanları kullanılır. Denizlikler ise daha çok doğrama altlarında kullanılarak suyun iç mekanlara zarar vermesini engellerler. Ayrıca plastik ve alüminyum mamulü olan bu malzemeler doğal taş olan mermerin de gereksiz yere tüketilmesini önlerler. Havalandırma mekanizmaları ise mekanların kapı ve pencereleri kapalı iken havalanmasına imkan verirler. En basit hali ile kapı ve pencerelerin özellikle sabit bölümlerinde cam üzerine takılan pvc ve alüminyum profiller sayesinde ortam havalandırmalarına yardımcı olurlar.

Binalarımızdaki belki de en önemli yardımcı sistem olan güneş kırıcılar ise, mevcut kapı pen-



cerelerin ön ve üst bölümlerine takılarak güneşin ortamlara geliş açısını kırar ve güneş ışınlarının zararlarını minimize ederler. Kompozit kaplamalar ise bina dış cephelerinde uygulandıkları alanların görünümünü modernleştirerek , istenilen mimari özelliklerin kolayca elde edilmesini sağlarlar. Kullanıldıkları yerlere göre çeşitli tipleri ve özellikleri olan Kompozit kaplamalar özellikle Bina cephelerinde kullanılmaları durumunda yanmaz özelliğe sahip olması gerekmektedir. Bu sebeple kullanılma amacı ve yerine göre Kompozit kaplama malzemesinin seçimi çok önemlidir. Özellikle banyo ve tuvalet gibi iç mekanlarda kullanılan menfezlerde , sağladıkları havalandırma ve estetik ile bir yapının vazgeçilmez parçalarındandır. Özellikle kapılarımızın çok daha güzel gözükmesini , duvarımızın içten ve dıştan ham görüntüsünün kapanmasını sağlayan Pervaz sistemleri de yaşam alanlarımızı güzelleştiren ve estetiğini arttıran Mimari sistem elemanlarındandır. Mobilyalarımızda kullanılan özellikle alüminyumdan mamul profiller ve açılım sistemleri de mimari sistemlerin mekanlar içerisindeki başka bir örnekleridir. Özellikle fuar alanlarında karşımıza çıkan standlar da bu sistemlerimizin bir başka uygulama alanıdır. Aynı zamanda binalarımızın olmazsa olmazı asansörlerde de mimari sistemlerimizin kapıları ve profilleri kullanılmaktadır.

Önümüzdeki sayımızdan itibaren Karma sistemlerimizin ana sistemlerine devam edecek ve sizlere kalan KÜPEŞTE-KORKULUK, DUŞAKABİN, PANJUR-KEPENK, VİTRİNLER, CAM BALKON, SİNEKLİK, TENTE VE GÖLGELENDİRME, KIŞ BAHÇESİ VE GİYOTİN, SKYLI-GHT VE OFİS BÖLMELER'i anlatacağız.

Bir sonraki sayımızda görüşmek üzere.

